



Miernik VC830L Multimetr cyfrowy, EnergyLab

Cena: 36.00 zł

[Miernik VC830L Multimetr cyfrowy, EnergyLab](#)

Kod produktu: 021179

Producent: EnergyLab

Miernik cyfrowy VC830L przeznaczony jest do pomiarów DCV, ACV, DCA, rezystancji oraz testów diod i ci?g?o?ci. Posiada czytelny wy?wietlacz LCD o wysoko?ci cyfr 22mm, zabezpieczone bezpiecznikami wej?cia do pomiaru pr?du oraz pomiar z manualnym wyborem zakresów. Jest idealnym przyrz?dem do celów dydaktycznych, do zastosowa? domowych i dla hobbystów.

Specyfikacja:

- Wy?wietlacz: 3 ½ cyfry (1999 max) LCD, automatyczne wskazanie polaryzacji
- Wysoko?? cyfr: 22 mm
- Próbkowanie: oko?o 3 razy/s
- Przekroczenia zakresu: wy?wietla si? „1”(cyfra najbardziej znacz?ca)
- Wskazanie wyczerpanej baterii: ikona pojawia si? na LCD
- ?rodowisko pracy: temperatura 0~40 °C, wilg. wzgl. (RH) < 80%
- Najlepsza dok?adno?? napi?cia sta?ego DC :0,5%ww + 4d
- Napi?cia zmienneAC [V] :0,1m.. 200m/2/20/200/600
- Pasma [Hz] :40~200
- Napi?cie sta?e DC [V] :0,1m.. 200m/2/20/200/600

- Prąd stały DC [A] :0,01u.. 20u/200u/2m/20m/200m/10
- Rezystancja [OHm]:0,1.. 200/2k/20k/200k/20M
- Test ciągłości / test diód :Tak /Tak
- Kategoria bezpieczeństwa :CATIII 600V
- Zasilanie: bateria 9V typu 6F22
- Wymiary: 74 x 32 x 140 mm (szer x g x wys)
- Masa: 185 g (z baterią 9V)

Akcesoria:

- przewody pomiarowe
- bateria 9V typu 6F22
- instrukcja obsługi